

2026年4月7日

日本坩堝株式会社 御中



中部電力ミライズ株式会社
法人営業本部 関西営業部

CO₂フリー電気ご使用量のお知らせ

2025年3月21日付電気需給追加契約書（CO₂フリー電気※1）に基づき、以下のとおりCO₂フリー電気を供給したことをお知らせいたします。

■電力購入量内訳

| 開始日 | 終了日 | 電力購入量 総計 [kWh] | CO ₂ フリー電気購入量【再掲】 [kWh] | |
|------------|------------|----------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| | | | 非化石証書 (水力・卒FIT) | CO ₂ フリー電気 合計 |
| 2025/04/01 | 2026/03/31 | 1,610,853 | 1,610,853 | 1,610,853 |

■CO₂排出量

| 開始日 | 終了日 | CO ₂ 排出量 [t] ^{※2} | 推定CO ₂ 排出 削減量[t] ^{※3} |
|------------|------------|---------------------------------------|--|
| 2025/04/01 | 2026/03/31 | 662 | 662 |

■CO₂排出係数

| | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 非CO ₂ フリー電気メニュー排出係数 | 0.000411 [t-CO ₂ /kWh] | 2024年度中部電力ミライズ調整後排出係数 |
| CO ₂ フリー電気メニュー排出係数 | 0.000000 [t-CO ₂ /kWh] | CO ₂ フリー電気メニューの排出係数 |

■非化石証書の構成比率

| | |
|--------------|------|
| 非化石証書（再エネ指定） | 100% |
|--------------|------|

※1 「CO₂フリー電気」とは、環境省および経済産業省によって毎年公表される「電気事業者ごとの基礎排出係数及び調整後排出係数の算出及び公表について（改正された場合は、改正に従う。）」に従いメニュー別排出係数を算定したとき、当該排出係数がゼロとなる電気とし、乙が調達した化石電源を主とする電気に、非化石証書を付加することで、実質的な再生可能エネルギー電気でございます。中部電力ミライズ株式会社は、CO₂フリー電気ご使用量分の環境価値を日本坩堝株式会社へ移転したものといたします。

※2 CO₂排出量[t]は次のように算定しております。

各事業所の電力購入量総計[kWh] × 非CO₂フリーメニュー排出係数[t-CO₂/kWh]

※3 CO₂フリー電気合計[kWh] × CO₂排出係数（2024年度中部電力ミライズ調整後排出係数）

推定CO₂排出削減量は参考値です。各種報告時には報告先で定める算出方法を用いて算定ください。

以上